10/734733

٠ ٠			·							٠.		•	.1	•	Ota	tin 1					Vate				1	1 Oakn			Oate									
		: =	Main	7	_	-	-7) at	-	7	T	T:	1		_		T	T	T	T	Ť	7.	T	T	П						•			\Box	$\dot{\tau}$	<u> </u>	_
	•	1		3	1	٠ ١		- 1	- [.1		1	1	ŀ		E C		ı		1	-			1				Fair C		1	П			·	- -	.	\cdot	į
		13	}			-	-		-1		ł		1	1	- 1	E	ξl		ı.		ı	1				li		THE C	1	╄	Ш			ᆜ		\cdot	- 1	
		卢	Ž	4-	+	+	+	+	+	+	7	7	7	1	ı	7	51	7	1	7	7	T	Т	1				10	1	_	Lil			_T	7	7	ᆉ	
		\vdash		7	+	+	+	+	-†-	+	ナ	7	1	1.	ŀ		52	7	7	1	1	7	1		П	\neg		10	d _	L		1			7	十	\dashv	-
		-	13		╁	+	+			+	-†-	1	1-	1	ŀ		3	+	+	+	+	+	1	1	П	\neg	- 1	10	9			\neg		7	十	+	\dashv	듸
		-	1	4-	╬-	+	4	- -	-	4	╁	╁	1	1	٠,		4	+	-	-1-	+	+-	+	+-	H	\dashv	ı	10	4		П	\neg	\dashv	7	+	+	4	\dashv
•		-	3	•	+-	+	╁		+		╌	╁	 	1	ŀ		5	+-	+-	+	1-	+	1	1	Н	\dashv	ı	10				\neg	7	7	+	╁	- -	4
		<u> -</u>			 	- -	-	4	վ_		+-	1.	 	1	-		6	+-	┵	┨╌	╁	1-	╀	1-	-	\dashv	ŀ	100		П	7	7	7	\dashv	十	ᅱ-	4	4
			6	ŀ	╂	-	1		- -	- -	1	-	_		. -	10		+-	4-	-	 	-	1-	╂╌┨	-	\dashv	ŀ	107			7	7	+	+	- -	- -	4	┙
		_	7	Ŀ	_	 	1_	4:	4_	4.	1	1-			ŀ			+	- -	4-	┨	╂		+	-	\dashv	ŀ	100			+	1	┥-	+	- -	-	1	J
· 0			8	Ŀ	_	1	1_	J.	<u> </u> -	1	 -	1		!	L	5	_	1_	 	ļ.,	1-	1	<u> </u>	\vdash	\dashv	-	ŀ	109	H	-				- -	- -	┵	1.	J
			8		L	_	1_	<u> </u>	Ŀ	1_	1	\perp	\perp	•	L	5		Ŀ	1_	<u> </u>	 _	-	_	\square	-	4	ŀ	110	H	\dashv		+		- -	4	1_		
			10				Ŀ	_	L	1_	1_	Ш	_		L	6		L	1_	Ŀ	ļ	\square		Ш	-	4	F	111		\dashv	+	+	+	- -	4	1	\perp]
			11			L	1_	<u> </u>	<u> </u>	L	L	Ш	_		Ŀ	6		L	_	_	Ŀ	Ш	•		4	4	-		-			-}-	+	4	4	\perp	\perp	7
			12		-		· .		•	1_	Ŀ			•	Ŀ	62			_		<u>. </u>		\Box		1	_	-	112	4			4-	4	4.	丄	\perp	\perp	7
	. [\neg	13	7												63	_		<u> </u>			Ш	<u>:</u>]		\perp	_	L	113	4	4	4	4-	4	4.	1		1	7
. 00		\Box	6							Ι,		F				64							\perp		Ŀ	╛	L	114	4	4	1	1	1	Ŀ	\bot	Ŀ	T	7
	T	Č	6	7		7						1				65							\Box	\cdot	L			115	4	4.	1	1	1_	1	L	ŀ	1.	7:
	ŀ	7	6	7		\neg			-			7	\neg	-		66 67					\neg	\exists	\neg	\Box	1_		L	116	4	1	1_	Ŀ	\perp	\perp	Ŀ	J.		1
-	r	7	7	7	7								디.	<u>.</u>	-	67				\neg	7	7	\neg	\neg	\mathbf{T}].		117			1	1_	1		L	Г	1	1
	· -	Ti	8	+	_	ᅱ	-1	-			\neg	-		` 1		68 69				7	7	ा	7	7	7	7	T	118		\perp	1_	1_	\perp		T :		_	1
THE REAL PROPERTY.	-	1	<u>əl</u> -		7	7	\dashv	-	7	-	7	-	\dashv	ı	-	69		╗		7	7	7	7	7	7	7	Г	119			1_						_	1
1	┿	ε		+	-	-	-	\dashv	-	+	一		┥.	.	\neg	70	-	ᅱ	寸	十	7	7	7		7	1	I	120	T	Т.	Т	T	Π					1
BEST AVAILABLE COPY	-			- -	4	-4	-4	- -		-	-1		-1	ŀ	\dashv	71	\dashv	╌┨	-	+	+	-1:	+	- -	1-	1	1	121	7	7-	1		1		1		-	ŀ
S	. -	2	4-	4-	4.	4	4	4	4		-		┥	ŀ	4	72	4	-	╅	+	+		+		1-	1	-	122	1	1-	1	一	1	-	1	\neg		١.
14	1_	2	4_	<u>J</u>	4	4.	4	4.	┵	<u>.</u> Į.		┵	-	ŀ	-	띎	-	-1		∵ i^	+	+-	+-	1	1-	1	F-	123	1	1-	1	1				\neg		ĺ
		3] .	4-	4-	듸.	4-	4.	┩-		<u>.</u> -	-∤∙	ŀ		쓅		-	Щ.			┪	┥.	1.	1			124	+	†		-		\vdash		7	ᄀ	
	1	2		1_	4.	4.	. -	4	4:		4	4-	4	ŀ							+	╬	1	-	-			125	7-	 	ì	Ė	М	-		7	╛	ĺ
	_	2	<u>i</u>	Ļ	1	վ_	4	4	4	4	4	4-	-{	-	-1	75 76		+	+		╁	1	4-	1-				126	1-	1-	Н		\vdash	\vdash		. . '	٦	i
•	<u>_</u>	26		1-	ļ.	4	1		4	4-	4-	4-	-	ŀ		#					╌	1-	+-	-	-		H	127	╀	1-	11		П		7	\exists	7	
٠.	L	27	1_	1_	ļ.,	4-	4_	1	4	4	4-	-1-	┨∶	1-	-1	8			┵	-	+-	4-	╬╌	-	H	1		128	╁	1-	Н			\neg		7	\Box	
	<u> </u>	28	<u> </u>	! _	Ŀ	4	4_	1	1		4	1.	┨ .	-		78	-		- -	-	╁	1	1-	1	Н			129	十		Н		\Box	\neg	\neg	7	\exists	
•	L	29	Ŀ	<u> </u>	L	1.	1	1	1	1	1	1	-	L		_		+	- -		-	+-	-	-	Н			130	1-		Н	_		\neg	7	\top	\neg	•
•	Ŀ	30	_	I _	┫_	1	4_	4_	1	1	4_	1_		Ŀ		30	4-	4-	- -	4-	1-	1-	┨	1-1	Н	.		131	1-	1	Н	\neg		寸	7	寸	\exists	
• • •		81		_	Ŀ	1_	1_	1_	1_	4_	1_	! _	1	-		11	4-	4-	4-		 	┨-	1—	H				32	1-	-	-	-	一	一	十	7	7	
		82	·	Ŀ	_	1_	1_	:	1_	1_	4_	! _	ŀ	_		2	4-	4-	- -	1-	╂–	1-	 	1-1	-			83	1-	\vdash	-	一	一	-	寸	7	7.	
		83			L	1_		1_	Ŀ		1_		l	_		9	4	4-	-1-	1-	 	╁	 —	H	\dashv	.		34	-	Н	+	-	一		十	7	\exists	
•	_	34			\perp	1_	1_	1_	1.	4_	1_	1_		L	8		4-	1-	4-	4–	 	╁	 	1-1	-	- }			-	-	+	-	\dashv	十	7	7	\exists	•
		85				Ŀ	_		Ŀ	1	1_	Ŀ		_	B	5 _	4-	Ŀ	4-	 	 	 		┥┥	ᅱ	ŀ	-4	85 86			-	-1	1	十	7	1	7	
		86							Ŀ	1_	1_	Ŀ	ŀ		8		4.	1_	 -	! _	 _	 	_		\dashv	ŀ			-		+	-1	+	十	7	7	i	•
		87				Τ		Τ.	Π	Τ.	F		•	L	₿		<u>J.</u>	1_	: _	 _	Ŀ	 _			_			97			4		+	-	十	- ţ-	7	
I	\Box	38	$\overline{\cdot}$	7			T .	1	Π	Τ	Τ		~	L	8	_		1_	1.	1_	Ŀ	<u> </u>	_	Ш	_	٠ [98	-	-		+	-	-†	┪	7	\neg	
	\neg	89	_		_		-	1	1	15	I,			1	8	9	Ί_	1_	<u> </u>	_	Ŀ			\perp		Į.	_	89	\vdash			4	+	十		7	7	
1		40	\neg	•			-		1-	1	1	7	٠	Г	8	ิก	7	Ι.	1		١]			40		4	4	4					1	
· †		41	7	7				-	-	1-		Н		1	91	11.3	1	1	7		·				٠į.		þ	41.	Ш		\perp	_].	4	4		╌	\dashv	•
ŀ		(2	;	4		-		H		-	ļ -				01		1-	1-	1						\neg	Γ	1	42			┙	_ _	4	4		-{-	\dashv	
` . ŀ		(3)	-1	╌╂		-		-	 	-		-	-		05	_	┪一	1-	1					1	7	1	1	49			┙	_1:		4		4-	\mathcal{A}	
+	_	-			4		_			-	-			 	0,		1	1	-					_	7		K.	14	\neg	\exists		Ŀ	\perp		1	- -	-1	
		4	1	1	_	,1	_	\square			\perp			 	98		 	-	1-		\vdash	Н		\dashv	\dashv	-		15	\dashv	7	1	1.	\perp I	丄		4	4	
·		(5		4.	4	11	_		_		4	4	.]				1-		-	Н	-	 			\dashv	. -	-14		1	.	7	7	T		┸	1	_	
. j .		16	_ _	_!_	1		_		_		_	_	•	_	96		 -				+	\dashv			-	-	1,		1	7	7	7	7	7.	Ŀ			
1_		7		_ _	L.	\perp			旦		┙		١.		97		 	_	H	-	-	-	4	╌┼╴	4	·	1/4		\dashv	十	- -	7	7	7	\mathbf{I}		\bot	
		8			I	$oldsymbol{J}$		\bot	_]	5	\perp		- [_	88	_	بــا	<u>:</u>		_4}	\dashv				-	-					+	7	7	1	T		_[.	
		9			I	$oxed{T}$		\Box	\exists	\bot	\perp			اـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	88			<u>: : :</u>	بغ		_	4	-		\dashv	-	15				- -	1	1		I			
· [6	ol		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	J	\Box	\Box	\Box	\Box		\perp	╝	l		100	<u>. </u>	لسا	لب			لــ			_لنـ	٦.	L.	115	<u> </u>	_1_									
					-		_											à.																				

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here